



**HAL**  
open science

## Sommaire. Éditorial du tome VII, numéro 1, septembre 1985

R. Balleydier

► **To cite this version:**

| R. Balleydier. Sommaire. Éditorial du tome VII, numéro 1, septembre 1985. 1985, pp.1-2. <hal-03554773>

**HAL Id: hal-03554773**

**<https://hal.science/hal-03554773v1>**

Submitted on 3 Feb 2022

**HAL** is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.



HAL Authorization

# forêt méditerranéenne

tome **VI** numéro 1  
septembre 1985

## sommaire

	Pages
Editorial .....	Roger BALLEYDIER 2
La forêt domaniale de l'Aigoual suivi des biographies de Fabre et de Flahault.....	Roger FRANCES 3 Pierre QUEZEL 27
Les sapins du pourtour méditerranéen .....	Hikmat ABBAS 35 Marcel BARBERO Roger LOISEL Pierre QUEZEL
Les forêts de pin d'Alep dans le sud-est méditerranéen français. Analyses écodendrométriques, 1 <sup>ère</sup> partie .....	Khelifa ABDESSEMED 43
Les problèmes de la dégradation des formations végétales dans l'Aurès (Algérie), 2 <sup>e</sup> partie. Les mesures à prendre .....	Abdelmalek BENABID 53 Michel ETIENNE 65
Les écosystèmes forestiers, préforestiers et presteppiques du Maroc : diversité, répartition biogéographie et problèmes posés par leur aménagement .....	Uçkun GERAY 69
La forêt méditerranéenne du Chili .....	Yechiel ZOHAR 75 Alexandre SEIGUE 81
Les analyses multidimensionnelles à l'étape de préparation de la planification. L'exemple de la Région méditerranéenne turque	
Above ground biomass tables for italian cypress from Israël. Tables de biomasse aérienne pour le cyprès d'Italie en Israël .....	
La campagne feux de forêts 1984 .....	
Premiers enseignements des effets du froid de janvier 1985 sur les espèces forestières étudiées en arboretums et en plantations comparatives de provenances en région méditerranéenne française.....	Pierre ALLEMAND 85 Pierre AUGÉ Pierre FERRANDES Yves BIROT
Kiosque : Bulletin d'information de la cellule de documentation « forêt méditerranéenne et incendie » .....	91
Les bruits de la forêt méditerranéenne .....	98
Les activités de l'association « Forêt Méditerranéenne » ....	98
Fiches laboratoires .....	98
Echos et nouvelles .....	103
Nouvelles du programme MAB.....	106
Résumés, summaries, resúmenes.....	105

# éditorial

La vocation internationale de Forêt Méditerranéenne est remarquablement illustrée par le sommaire de ce numéro, à travers une palette très large d'auteurs de pays divers. Comme c'est naturel, cet internationalisme reste toutefois circumméditerranéen.

A la diversité des auteurs, s'ajoute la diversité des matières; biogéographie, sylviculture, dendrométrie, aménagement se côtoient, non sans des interrelations multiples qu'implique la perspective écologique dans laquelle la plupart des sujets sont abordés.

De même que la plurinationalité des auteurs se cantonne dans la périphérie de la « mare nostrum », de même la variété des sujets tourne autour des problèmes forestiers de cette région du monde. Michel Etienne il est vrai, lui annexe, non sans bonnes raisons, une partie du Chili et les techniques traitées ou évoquées par d'autres peuvent, sans aucun doute, s'appliquer à d'autres forêts que méditerranéennes.

Il n'empêche que tant de préoccupations convergentes — et l'analyse des autres numéros de notre revue ne peut que confirmer cette conviction — montrent bien la spécificité des problèmes forestiers qui nous concernent, spécificité géographique mais surtout *climatique* (d'où l'« annexion » du Chili), qui se manifeste par des contraintes particulières imposant d'une « autre » foresterie et d'une prise en compte différente de la forêt dans la gestion de l'environnement.

Pour beaucoup, cette spécificité se résume à quelques formules : forêt menacée, forêt à protéger (mais aussi qui protège).

Le diagnostic est exact mais simpliste.

Répétées sans nuances, de telles assertions risquent de réduire l'image de la forêt méditerranéenne à celle d'une forêt pauvre, ravagée, mais encore belle et nécessaire, ... souvent ruineuse. C'est une vision des choses qui peut être motivante pour les âmes sensibles mais qui ne reflète que très partiellement la réalité.

Cette réalité a d'autres aspects, qu'il faut également — et peut-être davantage — mettre en évidence; c'est notamment celui d'une forêt, certes sensible aux abus exercés par l'homme (et l'histoire ne lui en a guère épargnés) mais susceptible d'une remontée biologique spectaculaire dès qu'elle est mieux traitée, une forêt dont les produits, souvent laissés pour compte par l'économie moderne, peuvent retrouver des utilisations intéressantes ou connaître de nouveaux débouchés, bref une forêt encore capable de faire vivre des hommes et non pas seulement de protéger et embellir leur environnement. Les actions à mener pour donner corps à une telle perspective doivent ici encore être « *spécifiques* » car adaptées aux conditions particulières du milieu naturel : elles demandent prudence, recherches et imagination.

Finalement ce terme de « spécificité » est bien lié à tous les aspects des problèmes posés par la forêt méditerranéenne, mais ce ne doit pas fatalement être toujours la spécificité du « parent pauvre ».

**Roger BALLEYDIER**  
Chef de l'Echelon  
interrégional de l'Inventaire  
forestier national.  
Président de Forêt  
méditerranéenne.